

**AUTOCOLOR****HDP N7.2****Septiembre 2004**

# **2K™ SISTEMA DE PREPARACION DE PLASTICOS**

## **DESCRIPCION DEL PRODUCTO**

2K™ Sistema de Preparación de Plásticos está diseñado para simplificar el proceso de preparación a plásticos automotrices para ser acabados. El 2K™ Sistema de Preparacion de Plásticos es simple y fácil de usar dándole un rápido tiempo de procesamiento así como una excelente adherencia a todos los plásticos automotrices usados frecuentemente.

- Adherencia Superior = Menos revisiones
- Sistema Fácil = reduce tiempo de procesamiento




## **2K™ Sistema de Preparación de Plásticos**

### **PRODUCTOS**



<b><i>P273-1444</i></b>	<b><i>Limpiador de Adherencia para Plásticos</i></b>
<b><i>P273-1060</i></b>	<b><i>Paño de Adherencia Anti-Estático para Plásticos</i></b>
<b><i>P572-4000</i></b>	<b><i>Primer Aerosol de Adherencia para Plásticos</i></b>
<b><i>P572-4001</i></b>	<b><i>Primer de Adherencia para Plásticos</i></b>
<b><i>P980-251</i></b>	<b><i>Pre-Limpiador a Base de Agua</i></b>

**ESTOS PRODUCTOS SON UNICAMENTE PARA PINTRA PROFESIONAL DE VEHICULOS AUTOMOTORES**

## PROCESO SIN CEBADOR

<b>PRE-LIMPIADOR</b> 	<p>1) Usando el cojín pre-saturado del Limpiador de Adherencia para Plásticos (P273-1444), limpie la superficie completamente y luego enjuague con agua limpia. El agua debe salir en capas de la superficie, si no, repita el proceso. Esté seguro que la parte está uniformemente limpia y completamente seca antes de proceder con el siguiente paso.</p>
<b>LIMPIADOR ANTI-ESTÁTICO</b> 	<p>2) Usando el Paño de Adherencia Anti-Estático para Plásticos (P273-1060), aplique una ligera capa sobre toda el área a reparar. Aplique en una sola dirección para disminuir solapaduras. Permita que la superficie seque por aproximadamente 5 minutos.</p>
<b>APLICACION DEL PRIMER</b> 	<p>3) Aplique una sola capa ligera del P572-4000 o P572-4001 a la superficie preparada. Déjela por 5 minutos antes de usar la aplicación de cualquier mano interior ó última mano.</p>

## PROCESO YA CEBADO

<b>PRE-LIMPIADO</b> 	<p>1) Usando el cojín pre-saturado del Limpiador de Adherencia para Plásticos (P273-1444), limpie la superficie completamente y luego enjuague con agua limpia. Asegúrese de que la parte está completamente seca y cheque que la superficie haya sido limpiada uniformemente, si no, repita este proceso antes de proceder con el siguiente paso.</p>
<b>LIMPIEZA FINAL</b> 	<p>2) Déle una limpieza final a toda la superficie con el Pre-Limpiador P980-251 a Base de Agua (PDS N1.5). Asegúrese de que la parte está completamente seca antes de aplicar capa interior o capa final.</p>

# 2K™ Sistema de Preparación de Plásticos

## SUSTRATOS

2K™ Sistema de Preparación de Plásticos puede ser sobrerresvestido con todos los primers-surfacers de Nexa Autocolor, selladores mojado-sobre-mojado, acelerador de adherencia transparente o últimas manos. Para un óptimo desempeño, aplique un cebador flexible, sellador o acelerador de adherencia transparente antes de aplicar última mano. Aditivo flexible P100-2020 debe ser usado en paquete de 2 cebadores, selladores y últimas manos cuando esté reacabando plásticos. Vea PDS N7.1 para niveles de flexibilidad e información adicional.

## REPINTABILIDAD

En plásticos que no han sido cebados, si la superficie no tiene mano interior o última mano dentro de 8 horas del proceso de preparación, reaplique P572-4000 o P572-4001 para asegurar una máxima adherencia.

En partes de plástico que han sido cebadas, no es tan crítico aunque una mano interior o última mano debe ser aplicada tan pronto y pueda para prevenir contaminación en la superficie. El Pre-Limpiador P980-251 a Base de Agua debe ser usado si la parte no ha sido revestida y quedado abierta por un prolongado periodo antes de aplicarle una mano interior o última mano.

## ESPECIFICACIONES DE RENDIMIENTO 2K

<b>Producto:</b>	P273-1444	Limpiador de Adherencia para Plásticos
	P273-1060	Paño Anti-Estático para Plásticos
	P572-4000	Primer Aerosol de Adherencia para Plásticos
	P572-4001	Primer de Adherencia para Plásticos
	P980-251	Pre-Limpiador a Base de Agua
<b>Categoría:</b>	Especialidad	
<b>VOC Empaquetado Menos Exento:</b>	P273-1444	0.05 lbs/gl/5.99 gm/l
<b>VOC Empaquetado Menos Exento:</b>	P273-1060	6.97 lbs/gl/835gm/l
<b>VOC Empaquetado Menos Exento:</b>	P572-4000	5.97 lbs/gl/715gm/l
<b>VOC Empaquetado Menos Exento:</b>	P572-4001	6.93 lbs/gl/830gm/l
<b>VOC Empaquetado Menos Exento:</b>	P980-251	0.58 lbs/gl/70gm/l

Para más información, por favor contacte:

**Nexa Autocolor-USA**  
19699 Progress Drive  
Strongsville, OH 44149

**Nexa Autocolor-Canada**  
2301 Royal Windsor Drive  
Mississauga, Ontario L5J 1K5